

鏡

1. 工事名

工事名	令和6年度鳥取自動車道上味野地区外防護柵工事
工事地名	鳥取県鳥取市上味野～鳥取市本高地内

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 6年 4月	1 2) 設 計 年 月	令和 5年12月
2) 事務所名	鳥取河川国道事務所 工務第二課	1 3) 機械損料一括補正	1 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	3041010005	1 4) 単価適用年月	2024年 4月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2024年 4月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	道路改良工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量	一式	1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	116日間 自 令和 6年 6月 7日 (当初) 至 令和 6年 9月30日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	鳥取県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	鳥取	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線		2 2) 処 分 費 等	0
		2 3) 公 告 日	令和 6年 3月12日
		2 4) 入 札 締 切 日	年 月 日

3. 予算科目

1) 予算科目：	2) 目：	3) 目の細分：	4) 事業名：
----------	-------	----------	---------

設計内訳書

工事名	令和6年度鳥取自動車道上味野地区外防護柵工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	舗装	数量増減	金額増減	摘要
舗装		式	1		16,891,006					
防護柵工		式	1		12,822,970					
路側防護柵工		式	1		10,068,270					
1号ガードレール	Gr-A-2(置き基礎用)景観塗装 時間的制約有	m	103	53,070	5,466,210					単-1号
ワイロープ式防護柵	LD種 時間的制約有	m	222	20,730	4,602,060					単-2号
防止柵工		式	1		2,754,700					
1号投下物防止柵	H=1.1m 時間的制約有	m	163	16,900	2,754,700					単-3号
道路付属施設工		式	1		545,156					
道路付属物工		式	1		545,156					
1号視線誘導標	両面 φ100 H279 コム製 時間的制約有	本	6	8,990	53,940					単-4号
1号車線分離標	φ130 H800 台座径φ200以下 時間的制約有	本	6	42,800	256,800					単-5号
反射シート	30×150・30×280 プリス`ム型 時間的制約有	箇所	52	4,508	234,416					単-6号

設計内訳書

工事名	令和6年度鳥取自動車道上味野地区外防護柵工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
構造物撤去工		式	1		782,080				
構造物取壊し工		式	1		782,080				
アスファルト舗装版削孔	φ120 L=180 時間的制約有	孔	54	12,220	659,880			単-7号	
アスファルト舗装版削孔	φ170 L=180 時間的制約有	孔	10	12,220	122,200			単-8号	
仮設工		式	1		2,740,800				
交通管理工		式	1		2,740,800				
交通誘導警備員		人日	60	17,540	1,052,400			単-9号	
交通誘導警備員		人日	120	14,070	1,688,400			単-10号	
直接工事費		式	1		16,891,006				
共通仮設費		式	1		2,937,800				
共通仮設費		式	1		296,800				
技術管理費		式	1		58,800				

設計内訳書

工事名	令和6年度鳥取自動車道上味野地区外防護柵工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路施設基本データ作成費		式	1		58,800			内-1号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		238,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		2,641,000				
純工事費		式	1		19,828,806				
現場管理費		式	1		6,773,000				
工事原価		式	1		26,601,806				
一般管理費等		式	1		5,308,194				
工事価格		式	1		31,910,000				
消費税相当額		式	1		3,191,000				
工事費計		式	1		35,101,000				

1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	1号ガードレール	Gr-A-2(置き基礎用)景観塗装 時間的制約有	単位	m	数量	103	単価	53,070
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
【時間的制約著しく受ける】								
仮設防護柵設置	無し 著しく有り 連続基礎ブロック 1000kg/基超2000kg/基以下	m	100	6,508	650,800	WB821110	単一 11号	
仮設防護柵設置	無し 著しく有り 連続基礎ブロック 1000kg/基以下	m	3	5,422	16,266	WB821110	単一 12号	
ガードレール(材料費)	G r - A - 2 (置き基礎用) 景観塗装	m	103	16,900	1,740,700	WYB00001	単一 13号	
プレキャスト連続基礎(材料費)	A型 基本 H450×W630×L2630	個	50	59,000	2,950,000	WYB00002	単一 14号	
プレキャスト連続基礎(材料費)	A型 端部A H450×W630×L1815	個	1	52,200	52,200	WYB00003	単一 15号	
プレキャスト連続基礎(材料費)	A型 端部B H450×W630×L1815	個	1	55,500	55,500	WYB00004	単一 16号	
計					5,465,466			
単価					53,070		円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	ワイヤロープ式防護柵	LD種 時間的制約有	単位	m	数量	222	単価	20,730
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
【時間の制約著しく受ける】								
ワイヤロープ設置			m	217	4,245	921,165	WB424030	単一 17号
中間支柱・端末支柱設置	中間 無 φ114.3×4.5×700		本	44	37,360	1,643,840	WB424020	単一 18号
中間支柱・端末支柱設置	中間 有 φ114.3×4.5×700		本	4	78,720	314,880	WB424020	単一 19号
中間支柱・端末支柱設置(視線誘導標取付用)	中間 無 φ114.3×4.5×700		本	4	36,150	144,600	WYB00025	単一 20号
支柱区分=中間；根固めブロック=無；スリーブ=φ1								
14.3×4.5×700；								
ターンバックル設置	中間		箇所	2	112,400	224,800	WB424040	単一 21号
中間支柱・端末支柱設置(視線誘導標取付用)	端末 無 φ114.3×4.5×700		本	2	77,100	154,200	WYB00026	単一 22号
支柱区分=端末；根固めブロック=無；スリーブ=φ1								
14.3×4.5×700；								

1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	リヤローフ式防護柵	LD種 時間的制約有	単位	m	数量	222	単価	20,730
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
端末基礎・端末金具設置(鋼管杭)		箇所	2	499,200	998,400	WB424010 単- 23号		
ターンバックル設置	端末	箇所	2	99,500	199,000	WB424040 単- 24号		
計					4,600,885			
単価					20,730	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	1号投下物防止柵	H=1.1m 時間的制約有	単位	m	数量	163	単価	16,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
【時間の制約著しく受ける】								
落下物等防止柵	無し	m	163	2,856	465,528	CB421810		
投下物防護柵・一般部(材料費)	H1100 ベースプレート式	m	159	13,650	2,170,350	WYB00007 単一 25号		
投下物防護柵・伸縮部(材料費)	H1100 ベースプレート式	m	4	29,400	117,600	WYB00008 単一 26号		
計					2,753,478			
単価					16,900	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一4号	1号視線誘導標	両面 φ100 H279 コム製 時間的制約有	単位	本	数量	1	単価	8,990
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
【時間的制約著しく受ける】								
視線誘導標設置	両面 φ100 H279 コム製	本	1	1,290	1,290	WYB00009	単一	27号
施工区分=ワイヤロープ式防護柵取付用；材料費区分=								
手間のみ；反射対の種類=両面；規格・仕様=反射								
体径φ100以下 コム製；施工規模=10本未満；								
夜間作業の補正=無；時間制約を受ける場合の補正=								
有；								
視線誘導標(材料費)	両面 φ100 H279 コム製	本	1	7,700	7,700	WYB00010	単一	28号
計					8,990			
単価					8,990		円／本	

1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	1号車線分離標	φ130 H800 台座径φ200以下 時間的制約有	単位	本	数量	1	単価	42,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
【時間的制約を著しく受ける】								
車線分離標設置	可変式 穿孔式 1本脚 φ130 H800 台座径φ200以下	本	1	6,070	6,070	WYB00011 単一 29号		
施工区分=可変式(穿孔式・1本脚)；材料費区分=手間のみ；規格・仕様=本体(柱)径φ130 高さ径φ200以下								
高さ800mm；施工規模=10本未満；夜間作業の補正=無								
；時間制約を受ける場合の補正=有；								
車線分離標(材料費)	可変式 穿孔式 1本脚 φ130 H800 台座径φ200以下	本	1	36,730	36,730	WYB00012 単一 30号		
計					42,800			
単価					42,800	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一6号	反射シート	30×150・30×280 プリズム型 時間的制約有	単位	箇所	数量	1	単価	4,508
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
【時間の制約著しく受ける】								
反射シート貼付	(30×150(2枚) 30×280(1枚)) プリズム型	箇所	1	727.7	727.7	WYB00013	単一	31号
反射シート(材料費)	30×150 プリズム型(橙色)	枚	2	1,080	2,160	WYB00014	単一	32号
反射シート	30×280 プリズム型(橙色)	枚	1	1,620	1,620	WYB00015	単一	33号
計					4,507.7			
単価					4,508		円/箇所	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 04
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一7号	アスファルト舗装版削孔	φ 120 L=180 時間的制約有	単位	孔	数量	1	単価	12, 220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【時間的制約を著しく受ける】								
	アスファルト舗装版削孔	φ 200mm以下 L=200mm未満	孔	1	12, 220	12, 220	単一	34号
	計					12, 220		
	単価					12, 220	円/孔	

単価使用年月	2024. 04
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一8号	アスファルト舗装版削孔	φ 170 L=180 時間的制約有	単位	孔	数量	1	単価	12, 220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【時間的制約を著しく受ける】								
	アスファルト舗装版削孔	φ 200mm以下 L=200mm未満	孔	1	12, 220	12, 220	単一	34号
	計					12, 220		
	単価					12, 220	円/孔	

1 次単価表

							単価使用年月	2024. 04
							歩掛使用年月	2024. 04
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-9号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	17, 540
						1		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人日	1	17, 540	17, 540	WB010211 単- 35号	
計						17, 540		
単価						17, 540	円/人日	

							単価使用年月	2024. 04
							歩掛使用年月	2024. 04
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-10号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	14, 070
						1		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人日	1	14, 070	14, 070	WB010212 単- 36号	
計						14, 070		
単価						14, 070	円/人日	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024.04
							歩掛使用年月	2024.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-11号	仮設防護柵設置	無し 著しく有り 連続基礎ブロック 1000kg/基超2000kg/基以下	単位	m	数量		単価	6,508
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設防護柵設置 昼間		連続ブロック 1000kg/基超2000kg/基以下 時間制約著有	m	1	6,508.95	6,508		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						6,508		
単価						6,508	円/m	

							単価使用年月	2024.04
							歩掛使用年月	2024.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-12号	仮設防護柵設置	無し 著しく有り 連続基礎ブロック 1000kg/基以下	単位	m	数量		単価	5,422
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設防護柵設置 昼間		連続ブロック 1000kg/基以下 時間制約著有	m	1	5,422.2	5,422		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						5,422		
単価						5,422	円/m	

参考資料（１）

							単価使用年月	2024.04
							歩掛使用年月	2024.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-13号	ガードレール(材料費)	Gr-A-2 (置き基礎用) 景観塗装	単位	m	数量	1	単価	16,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール		Gr-A-2 (置き基礎用) 景観塗装	m	1	16,900	16,900		
計						16,900		
単価						16,900	円/m	

							単価使用年月	2024.04
							歩掛使用年月	2024.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-14号	プレキャスト連続基礎(材料費)	A型 基本 H450×W630×L2630	単位	個	数量	1	単価	59,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト連続基礎		A型 基本 H450×W630×L2630	個	1	59,000	59,000		
計						59,000		
単価						59,000	円/個	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024.04
							歩掛使用年月	2024.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-15号	プレキャスト連続基礎(材料費)	A型 端部A H450×W630×L1815	単位	個	数量	1	単価	52,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト連続基礎		A型 端部A H450×W630×L1815	個	1	52,200	52,200		
計						52,200		
単価						52,200	円/個	

							単価使用年月	2024.04
							歩掛使用年月	2024.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-16号	プレキャスト連続基礎(材料費)	A型 端部B H450×W630×L1815	単位	個	数量	1	単価	55,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト連続基礎		A型 端部B H450×W630×L1815	個	1	55,500	55,500		
計						55,500		
単価						55,500	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-17号	ワイヤロープ設置	単位	m	数量	100	単価	4,245
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.279	29,087	8,115		
普通作業員		人	1.117	20,109	22,461		
ワイヤロープ	3燃×7本線G/O φ18 5条	m	100	3,820	382,000		
トラック運転	ワイヤロープ設置	日	0.279	42,460	11,846	WK420150 単一 38号	
諸雑費（まるめ）		式	1		78		
計					424,500		
単価					4,245	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-18号	中間支柱・端末支柱設置	中間 無 φ114.3×4.5×700	単位	本	数量	100	単価	37,360
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.724	29,087	50,145			
特殊作業員		人	3.448	25,855	89,148			
普通作業員		人	1.724	20,109	34,667			
中間支柱	φ89.1×4.2×1,430	本	100	15,500	1,550,000			
中間支柱用間隔材	40×90	個	800	314	251,200			
ストラップ	φ101.6×1.5×15	個	100	1,440	144,000			
キャップ	φ97.0×3.0×90	個	100	1,210	121,000			
スリーブ	φ114.3×4.5×700	本	100	9,540	954,000			
スリーブカバー	φ150.0×3.0×100	個	100	633	63,300			
ダウンザホールハンマ運転	中間支柱・端末支柱削孔	日	1.724	4,691	8,087	WK420120 単一 39号		
ガードレール支柱打込機運転	中間支柱・端末支柱打込	日	3.448	68,460	236,050	WK420140 単一 40号		

参考資料（1）

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-18号	中間支柱・端末支柱設置	中間 無 φ114.3×4.5×700	単位	本	数量	100	単価	37,360
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トラック運転	中間支柱・端末支柱設置	日	1.724	44,330	76,424	WK420150 単- 41号		
諸雑費 (率+まるめ) 32%		式	1		157,979			
計					3,736,000			
単価					37,360	円/本		

参考資料（1）

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-19号	中間支柱・端末支柱設置	中間 有 $\phi 114.3 \times 4.5 \times 700$	単位	本	数量	100	単価	78,720
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	12.195	29,087	354,715			
特殊作業員		人	24.39	25,855	630,603			
普通作業員		人	12.195	20,109	245,229			
中間支柱	$\phi 89.1 \times 4.2 \times 1,430$	本	100	15,500	1,550,000			
中間支柱用間隔材	40×90	個	800	314	251,200			
ストラップ	$\phi 101.6 \times 1.5 \times 15$	個	100	1,440	144,000			
キャップ	$\phi 97.0 \times 3.0 \times 90$	個	100	1,210	121,000			
スリーブ	$\phi 114.3 \times 4.5 \times 700$	本	100	9,540	954,000			
スリーブカバー	$\phi 150.0 \times 3.0 \times 100$	個	100	633	63,300			
根固めブロック	$500 \times 300 \times 150$	個	100	11,160	1,116,000			
ダウンザホールハンマ運転	中間支柱・端末支柱削孔	日	12.195	4,691	57,206	WK420120 単- 39号		

参考資料（1）

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-19号	中間支柱・端末支柱設置	中間 有 φ114.3×4.5×700	単位	本	数量	100	単価	78,720
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガードレール支柱打込機運転	中間支柱・端末支柱打込	日	24.39	68,460	1,669,739	WK420140	単一	40号
トラック運転	中間支柱・端末支柱設置	日	12.195	44,330	540,604	WK420150	単一	41号
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		174,404			
計					7,872,000			
単価					78,720		円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単一20号	中間支柱・端末支柱設置(視線誘導標取付用)	中間 無 φ114.3×4.5×700	単位	本	数量	100	単価	36,150
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.724	29,087	50,145			
特殊作業員		人	3.448	25,855	89,148			
普通作業員		人	1.724	20,109	34,667			
中間支柱	φ89.1×4.2×1,430	本	100	15,500	1,550,000			
中間支柱用間隔材	40×90	個	800	314	251,200			
ストラップ	φ101.6×1.5×15	個	100	1,440	144,000			
スリーブ	φ114.3×4.5×700	本	100	9,540	954,000			
スリーブカバー	φ150.0×3.0×100	個	100	633	63,300			
ダウンザホールハンマ運転	中間支柱・端末支柱削孔	日	1.724	4,691	8,087	WK420120 単一 42号		
ガードレール支柱打込機運転	中間支柱・端末支柱打込	日	3.448	68,460	236,050	WK420140 単一 43号		
トラック運転	中間支柱・端末支柱設置	日	1.724	44,330	76,424	WK420150 単一 44号		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-20号	中間支柱・端末支柱設置(視線誘導標取付用)	中間 無 φ114.3×4.5×700	単位	本	数量	100	単価	36,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費 (率+まるめ) 32%			式	1		157,979		
計						3,615,000		
単価						36,150	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-21号	ターンバックル設置	中間	単位	箇所	数量	10	単価	112,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.538	29,087	44,735			
特殊作業員		人	3.077	25,855	79,555			
普通作業員		人	3.077	20,109	61,875			
ターンバックル	M25・W1×350	本	50	4,160	208,000			
索端金具（R・L）	M25・W1×500	本	100	6,640	664,000			
トラック運転	ターンバックル設置	日	1.538	42,170	64,857	WK420150 単一 45号		
諸雑費（率+まるめ） 0.2%		式	1		978			
計					1,124,000			
単価					112,400	円/箇所		

参考資料（1）

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-22号	中間支柱・端末支柱設置(視線誘導標取付用)	端末 無 φ114.3×4.5×700	単位	本	数量	100	単価	77,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.724	29,087	50,145			
特殊作業員		人	3.448	25,855	89,148			
普通作業員		人	1.724	20,109	34,667			
ストラップ	φ101.6×1.5×15	個	100	1,440	144,000			
スリーブ	φ114.3×4.5×700	本	100	9,540	954,000			
端末支柱（鋼管基礎用）	φ89.1×4.2×1,430	本	100	43,800	4,380,000			
端末支柱用間隔材	φ60.5×3.2×110	個	500	3,160	1,580,000			
ダウンザホールハンマ運転	中間支柱・端末支柱削孔	日	1.724	4,691	8,087	WK420120 単一 42号		
ガードレール支柱打込機運転	中間支柱・端末支柱打込	日	3.448	68,460	236,050	WK420140 単一 43号		
トラック運転	中間支柱・端末支柱設置	日	1.724	44,330	76,424	WK420150 単一 44号		
諸雑費（率+まるめ） 32%		式	1		157,479			

参考資料（1）

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-23号	末端基礎・末端金具設置（鋼管杭）	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	499,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	29,087	14,543			
特殊作業員		人	1	25,855	25,855			
普通作業員		人	0.5	20,109	10,054			
鋼管杭	φ165.2×5.0×2,600	本	5	42,400	212,000			
末端金具用固定ボルト	M16×65	本	20	404	8,080			
末端金具（鋼管基礎用）	16×250×250	個	5	24,700	123,500			
ダウンザホールハンマ運転	末端基礎（鋼管杭）削孔	日	0.5	9,431	4,715	WK420120		単一 46号
空気圧縮機運転		日	0.5	10,010	5,005	WK420130		単一 47号
ガードレール支柱打込機運転	末端基礎（鋼管杭）打込	日	0.5	68,730	34,365	WK420140		単一 48号
トラック運転	末端基礎・末端金具設置（鋼管杭）	日	1	44,440	44,440	WK420150		単一 49号
諸雑費（率+まるめ） 12%		式	1		16,643			

参考資料（1）

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-24号	ターンバックル設置	端末	単位	箇所	数量	10	単価	99,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.538	29,087	44,735			
特殊作業員		人	3.077	25,855	79,555			
普通作業員		人	3.077	20,109	61,875			
ターンバックル	M25・W1×350	本	50	4,160	208,000			
索端金具（R・L）	M25・W1×500	本	50	6,640	332,000			
ジョーボルト	M25・W1×191	本	50	4,070	203,500			
トラック運転	ターンバックル設置	日	1.538	42,170	64,857	WK420150 単- 45号		
諸雑費（率+まるめ） 0.2%		式	1		478			
計					995,000			
単価					99,500	円/箇所		

参考資料（１）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.04 2024.04 1.000-00-00-2-0	
単-25号	投下物防護柵・一般部(材料費)	H1100 ベースプレート式	単位	m	数量		159	単価	13,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
投下物防止柵・一般部		H1100 ベースプレート式	m	157	13,500	2,119,500			
投下物防止柵・袖部		H1100 ベースプレート式 L=500	箇所	4	13,100	52,400	WYB00005		
計						2,171,900			
単価						13,650	円/m		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.04 2024.04 1.000-00-00-2-0	
単-26号	投下物防護柵・伸縮部(材料費)	H1100 ベースプレート式	単位	m	数量		1	単価	29,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
投下物防止柵・伸縮部		H1100 ベースプレート式	m	1	29,400	29,400			
計						29,400			
単価						29,400	円/m		

参考資料 (1)

							単価使用年月	2024.04
							歩掛使用年月	2024.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一27号	視線誘導標設置	両面 φ100 H279 コム製	単位	本	数量		単価	
						1		1,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
視線誘導標設置		両面 φ100 H279 コム製						
			本	1	1,290	1,290		
	計					1,290		
	単価					1,290	円/本	

							単価使用年月	2024.04
							歩掛使用年月	2024.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一28号	視線誘導標(材料費)	両面 φ100 H279 コム製	単位	本	数量		単価	
						1		7,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
視線誘導標		両面 φ100 H279 コム製						
			本	1	7,700	7,700		
	計					7,700		
	単価					7,700	円/本	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024.04
							歩掛使用年月	2024.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-29号	車線分離標設置	可変式 穿孔式 1本脚 φ130 H800 台座径φ200以下	単位	本	数量	1	単価	6,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
車線分離標設置		可変式 穿孔式 1本脚 φ130 H800 台座径φ200以下	本	1	6,070	6,070		
計						6,070		
単価						6,070	円/本	

							単価使用年月	2024.04
							歩掛使用年月	2024.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-30号	車線分離標(材料費)	可変式 穿孔式 1本脚 φ130 H800 台座径φ200以下	単位	本	数量	1	単価	36,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
車線分離標		可変式 穿孔式 1本脚 φ130 H800 台座径φ200以下	本	1	36,730	36,730		
計						36,730		
単価						36,730	円/本	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024.04	
							歩掛使用年月	2024.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-32号	反射シート(材料費)	30×150 プリズム型(橙色)	単位	枚	数量		1	単価	1,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
反射シート		30×150 プリズム型(橙色)	枚	1	1,080	1,080			
計						1,080			
単価						1,080	円/枚		

							単価使用年月	2024.04	
							歩掛使用年月	2024.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-33号	反射シート	30×280 プリズム型(橙色)	単位	枚	数量		1	単価	1,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
反射シート		30×280 プリズム型(橙色)	枚	1	1,620	1,620			
計						1,620			
単価						1,620	円/枚		

参考資料（1）

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-34号	名称	規格	単位	孔	数量	単価	金額	単価	摘要
	アスファルト舗装版削孔	φ200mm以下 L=200mm未満					10		12,220
	土木一般世話役		人		0.5	29,087	14,543		
	特殊作業員		人		1	25,855	25,855		
	普通作業員		人		0.5	20,109	10,054		
	ダイヤモンドビット	204mm スタンダード	個		1	52,800	52,800		
	コンクリート穿孔機 [電動式コアボーリングマシン]	簡易仕様型 最大穿孔径25cm	日		1	1,100	1,100		
	発動発電機	[ガソリンエンジン駆動] 3KVA	日		1	2,803	2,803		WYB00028 単一 50号
	諸雑費 (率+まるめ) 30%		式		1		15,045		
	計						122,200		
	単価						12,220		円/孔

参考資料（1）

							単価使用年月	2024.04
							歩掛使用年月	2024.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-35号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
					1			17,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	17,535	17,535		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						17,540		
単価						17,540	円／人日	

							単価使用年月	2024.04
							歩掛使用年月	2024.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-36号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
					1			14,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	14,070	14,070		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						14,070		
単価						14,070	円／人日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-38号	トラック運転	ワイヤロープ設置	単位	日	数量	1	単価	42,460
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,700	23,700			
軽油		L	30	145	4,350			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4.5 t 積 吊能力 2.9 t	供用日	1.31	11,000	14,410			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					42,460			
単価					42,460	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-40号	ガードレール支柱打込機運転	中間支柱・端末支柱打込	単位	日	数量	1	単価	68,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）		人	1	21,665	21,665		
	軽油		L	43	145	6,235		
	ガードレール支柱打込機 [エアブレーカ式]	ブレーカ質量700kg級 打撃周波数530bpm	供用日	1.48	27,400	40,552		
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					68,460		
	単価					68,460	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単一41号	トラック運転	中間支柱・端末支柱設置	単位	日	数量	1	単価	44,330
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,700	23,700			
軽油		L	30	145	4,350			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4～4.5t積 吊能力2.9t	供用日	1.48	11,000	16,280			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					44,330			
単価					44,330	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単一43号	ガードレール支柱打込機運転	中間支柱・端末支柱打込	単位	日	数量	1	単価	68,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	1	21,665	21,665		
軽油			L	43	145	6,235		
ガードレール支柱打込機 [エアブレーカ式]		ブレーカ質量700kg級 打撃周波数530bpm	供用日	1.48	27,400	40,552		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						68,460		
単価						68,460	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単一44号	トラック運転	中間支柱・端末支柱設置	単位	日	数量	1	単価	44,330
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,700	23,700			
軽油		L	30	145	4,350			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4～4.5t積 吊能力2.9t	供用日	1.48	11,000	16,280			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					44,330			
単価					44,330	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単一45号	トラック運転	ターンバックル設置	単位	日	数量	1	単価	42,170
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,700	23,700			
軽油		L	31	145	4,495			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4～4.5t積 吊能力2.9t	供用日	1.27	11,000	13,970			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					42,170			
単価					42,170	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単一48号	ガードレール支柱打込機運転	端末基礎（鋼管杭）打込	単位	日	数量	1	単価	68,730
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	21,665	21,665			
軽油		L	43	145	6,235			
ガードレール支柱打込機 [エアブレーカ式]	ブレーカ質量700kg級 打撃周波数530bpm	供用日	1.49	27,400	40,826			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					68,730			
単価					68,730	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単一49号	トラック運転	端末基礎・端末金具設置（鋼管杭）	単位	日	数量	1	単価	44,440
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,700	23,700			
軽油		L	30	145	4,350			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4.5 t 積 吊能力 2.9 t	供用日	1.49	11,000	16,390			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					44,440			
単価					44,440	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-50号	発動発電機	[ガソリンエンジン駆動] 3KVA	単位	日	数量	1	単価	2,803
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガソリン	レギュラー	L	13.9	156	2,168		
	発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	3KVA	日	1	635	635		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					2,803		
	単価					2,803	円/日	